

LXII (10)

EXPOSÉ
DES TITRES
ET DES
TRAVAUX SCIENTIFIQUES

DE

A. PETIT

Ancien président de la Société de pharmacie de Paris,
Président de l'Association générale des Pharmaciens de France.

PARIS

A. PARENT, IMPRIMEUR DE LA FACULTÉ DE MÉDECINE

A. DAVY, successeur

52, RUE MADAME ET RUE CORNEILLE, 3

1886



EXPOSÉ
DES TITRES
ET DES
TRAVAUX SCIENTIFIQUES

A. PETIT

*Ancien président de la Société de pharmacie de Paris,
Président de l'Association générale des Pharmaciens de France.*

PARIS

A. PARENT, IMPRIMEUR DE LA FACULTÉ DE MÉDECINE

A. DAVY, successeur

52, RUE MADAME ET RUE CORNEILLE, 3

1896

TITRES

Bachelier ès sciences, Paris, 1855.

Interne en pharmacie, reçu le 2^e au concours de 1859.

Licencié ès sciences physiques, 1861.

Pharmacien de 1^{re} classe, Paris, 1862.

Lauréat du concours de l'internat en pharmacie, 1860, médaille d'argent.

Lauréat de l'Ecole de pharmacie de Paris, 1859, médaille d'argent.

Lauréat de l'Ecole de pharmacie de Paris, 1861, médaille d'or, grand prix.

Membre de la Société de pharmacie de Paris, président en 1881.

Membre de la Société de thérapeutique.

Membre de la Société d'hygiène publique et de médecine professionnelle.

Membre de la Société des sciences médicales et naturelles de Bruxelles.

Membre honoraire des Sociétés de pharmacie de la Grande-Bretagne, de Varsovie, de Bruxelles, de Vienne, de Lisbonne, etc.

Président de l'Association générale des pharmaciens de France.

PUBLICATIONS

Sur la pepsine. — Brochure de 64 pages in-8. Masson, éditeur.
Paris, 1881.

Sur la morphine et les préparations d'opium. — Thèse, 1862.

Sur les vins du département de l'Indre. — Comptes rendus de l'Académie des sciences, 1865, p. 945.

Sur l'acidité des vins d'Issoudun. — Comptes rendus de l'Académie des sciences, p. 995.

Sur la fabrication du vin. — 1865. Journal de chimie médicale.

Action des acides étendus sur l'albumine. — Comptes rendus, 1865, p. 995.

Sur les sucres du melon. — Recueil des travaux de la Société de l'Indre. Comptes rendus, 1869, p. 988.

Sur le sucre contenu normalement dans le vin. — 1869. Comptes rendus, p. 1203.

Variation du sucre dans le vin. — Bulletin de la Société chimique, XII, 1869, p. 427.

Sur la disparition des acides du raisin et de leur transformation probable en sucre. — Comptes rendus de l'Académie des sciences, 1869, p. 760. Bulletin de la Société chimique, XIII, 1870, p. 377.

Nouvelle théorie de la fermentation. — Comptes rendus, 1871, p. 267.
Journal de pharmacie et de chimie, 1872, XV, p. 22.

Sucre dans les feuilles de la vigne, du melon et d'un certain nombre d'autres végétaux. — Comptes rendus de l'Académie des sciences, 1873, p. 944. Journal de pharmacie et de chimie, 1874, XIX, p. 41. Bulletin de la Société chimique, XXI, 1874, p. 133.

Sucre dans les végétaux. — Journal de pharmacie et de chimie, 1876, p. 211.

Sucre dans les feuilles de vigne. — Comptes rendus des travaux de l'Association française pour l'avancement des sciences, 1880, p. 396.

Propriétés de l'albumine de l'œuf. — Bulletin de la Société chimique, 1870, XIV, p. 148. Journal de pharmacie et de chimie, 1871, XIII, p. 14.

Recherches de petites quantités d'albumine dans l'urine. — Bulletin de thérapeutique, 1873.

Préparation du sulfate d'ésérine et matière colorante bleue dérivée de l'ésérine. — Journal de pharmacie et de chimie, 1871, XIV, p. 255.

Comptes rendus, 1871, p. 569. Bulletin de la Société chimique, XV, 1871, p. 2; XVI, 1871, p. 168.

Iodure d'amidon soluble et sa décoloration par la chaleur. — Journal de pharmacie et de chimie, 1870, XII, p. 80.

Sur le chlorhydrate de narcéine. — Bulletin de la Société chimique, 1872, XVIII, p. 531 et 534, Bulletin de thérapeutique, 1873.

Conservation et dosage de l'acide cyanhydrique. — Bulletin de la Société chimique, 1872, XVIII. Bulletin de thérapeutique, 1873. Journal de pharmacie et de chimie, 1872, p. 389.

Sur les substances antiférmescibles. — Comptes rendus, 1872, p. 881. Bulletin de la Société chimique, XVIII, p. 456, 1873. Journal de pharmacie et de chimie, 1873, XVIII, 119; *Id.*, 1874, XIX, p. 422.

De la triméthylamine au point de vue chimique et pharmaceutique. — Bulletin de thérapeutique, 1873. Journal de pharmacie et de chimie, 1873, p. 389.

Action de la diastase sur l'amidon et formation d'un nouveau sucre. — Comptes rendus, 1875, p. 589. Journal de pharmacie et de chimie, 1875, p. 373.

Expériences sur la salive. — Journal de pharmacie et de chimie, 1875, p. 130.

Rapport sur les médicaments nouveaux. — Journal de pharmacie et de chimie, 1876, p. 329 et 450.

Action comparée de la pepsine et de la pancréatine sur les matières albuminoïdes. — Journal de thérapeutique, 1876. Journal de pharmacie et de chimie, 1876, p. 211.

Action de la pepsine en présence de liqueurs alcooliques. — Journal de pharmacie et de chimie, 1879, 466.

Sur la pepsine. — Journal de thérapeutique, 1880, p. 82.

Sur un nouveau procédé de préparation des peptones. — Journal de thérapeutique, 1881.

Préparation de la caféine (en collaboration avec M. Legrip). — Bulletin de la Société chimique, 1877, XXVII, p. 290.

Préparation de la pancréatine. — Formulaire des médicaments nouveaux.

Sur une falsification du chlorhydrate de morphine. — Journal de thérapeutique, 1877.

Etude sur les propriétés de la conicine et de ses sels. — Journal de thérapeutique, 1877. Journal de pharmacie et de chimie, XXVII, p. 200.

Sur la pilocarpine; préparation de cet alcaloïde et de son nitrate. — Journal de thérapeutique, 1877. Journal de pharmacie et de chimie, 1877, p. 67. Journal de pharmacie et de chimie, 1878, p. 212 et 209.

Compte rendu des travaux de la Société de pharmacie. — Journal de pharmacie et de chimie, 1878, XXVIII.

Sur la composition des fleurs de Maouha. — Journal de pharmacie et de chimie, 1878, p. 322.

Sur l'alstonine, alcaloïde nouveau retiré de l'alstonia constricta. — Journal de pharmacie et de chimie, 1878, p. 321.

Etude sur les quinquinas et leurs alcaloïdes, sur les bromhydrates de cinchonidine et le sulfate de quinine. — 1878. Journal de thérapeutique. — 1878, Journal de pharmacie et de chimie, p. 128, et 209.

Sur l'iodure de potassium du commerce. — Journal de pharmacie et de chimie, 1878, t. 28, p. 49.

Sur un alcaloïde nouveau, la duboisine, retiré du duboisia myoporoides. — Action de la lumière polarisée sur cet alcaloïde. — Journal de pharmacie et de chimie, 1878, p. 49 et 383.

Sur un nouvel alcaloïde, la kuzamine. — Journal de pharmacie et de chimie, 1879, XXIX, 1878. Id. 1880, p. 363.] ..

Sur l'alcaloïde du pituri, son identité avec la nicotine. — Journal de pharmacie et de chimie, 1879, p. 338.

Sur l'alcaloïde retiré de la racine de belladonna japonica. — Journal de pharmacie et de chimie, 1880.

Sur la pelletiérine et son tannate. — Journal de pharmacie et de chimie, t. XXX, p. 290 et 308, 1879. Journal de thérapeutique, 1879, p. 561 et 659.

Sur un procédé de dosage rapide de la morphine dans l'opium. — Journal de pharmacie et de chimie, 1879, p. 159. Journal de pharmacie et de chimie, 1881.

Sur de prétendus sulfates d'étrine du commerce. — Journal de pharmacie et de chimie, 1880, p. 162.

Sur un procédé de dosage rapide de l'acide urique dans l'urine. — Journal de pharmacie et de chimie, 1881.

Analyse des tubercules de thladiantha dubia. — Comptes rendus de l'Association française pour l'avancement des sciences, 1880, p. 660.

Sur un nouveau procédé de préparation des peptones. — Bulletin de thérapeutique, 1881.

Rapport sur le Codex. — Journal de pharmacie et de chimie, 1882, p. 215.

Sur le dosage de la morphine dans l'opium. — Journal de pharmacie et de chimie, 1882, p. 382.

Sur un nouveau procédé de dosage des quinquinas. — Journal de pharmacie et de chimie, 1883, p. 481.

Sur le dosage des matières organiques des eaux. — Journal de pharmacie et de chimie, 1885, p. 305.

Sur le dosage de l'oxygène dans les eaux potables, et en particulier dans les eaux de la Seine, de la Marne et de la Loire. — Journal de pharmacie et de chimie, 1884, p. 498, et 1885, p. 124.

Etude sur la peptonisation de la fibrine et présentation d'un élixir de pepsine vingt fois plus actif que celui inscrit au Codex. — Journal de pharmacie et de chimie, 1884, p. 498, et 1885, p. 124.

Sur un nouvel alcaloïde retiré de l'écorce de soukoupire. — Journal de pharmacie et de chimie, t. XL, p. 685.

Sur un procédé de dosage de la cocaïne, de la pilocarpine et de l'éserine basé sur l'emploi du polarimètre. — Journal de pharmacie et de chimie, t. XLI, p. 423.

Sur la solubilité de la cocaïne dans les huiles. — Journal de pharmacie et de chimie, 1886, t. XLII, p. 247.

Sur une substance vendue sous le nom d'hopéine. — Journal de pharmacie et de chimie, t. XLII, p. 177.